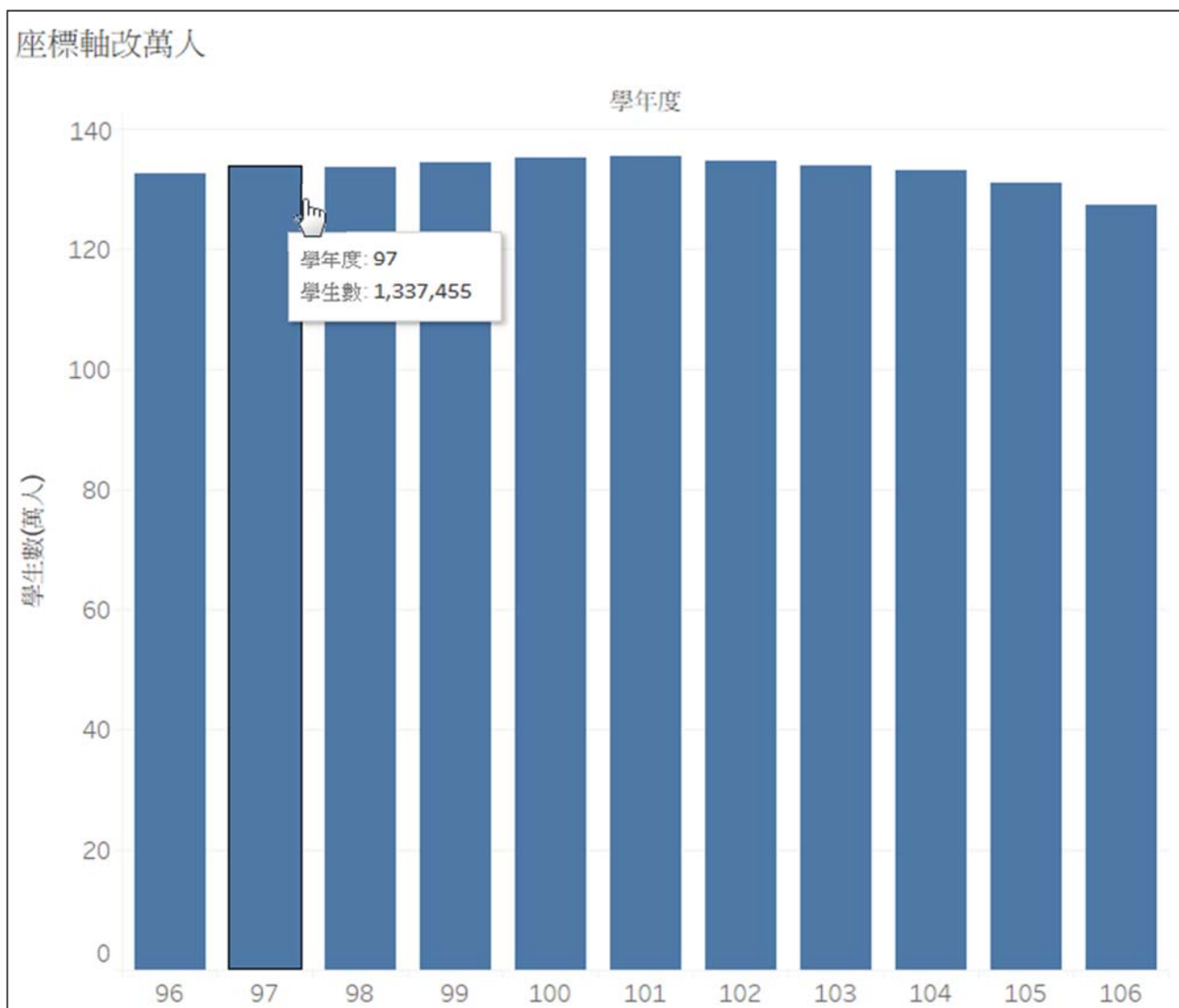


四、圖形美化：座標軸單位改為萬人

(實際範例可參考教育統計動態視覺化圖表：大專校院-[綜覽](#))

★大專校院學生人數長條圖



考量版面寬度，Tableau Public 預設可將座標軸數值以千人為單位呈現，並於數值右方加上 K，以節省空間，但若座標軸需以萬人為單位，Tooltip 中又要呈現完整學生數時，可參考以下步驟：

1. 選擇及建立欄位

- 建立[學生數(萬人)] (公式：[學生數] /10000)
- [學年度]→Columns、[學生數(萬人)]→Rows、[學生數]→Tooltip

2. 圖表設定

- 將 SUM(學生數(萬人))之 Axis 設定為 Number(Custom)，無小數點
- 將 SUM(學生數(萬人))取消勾選 Include in Tooltip

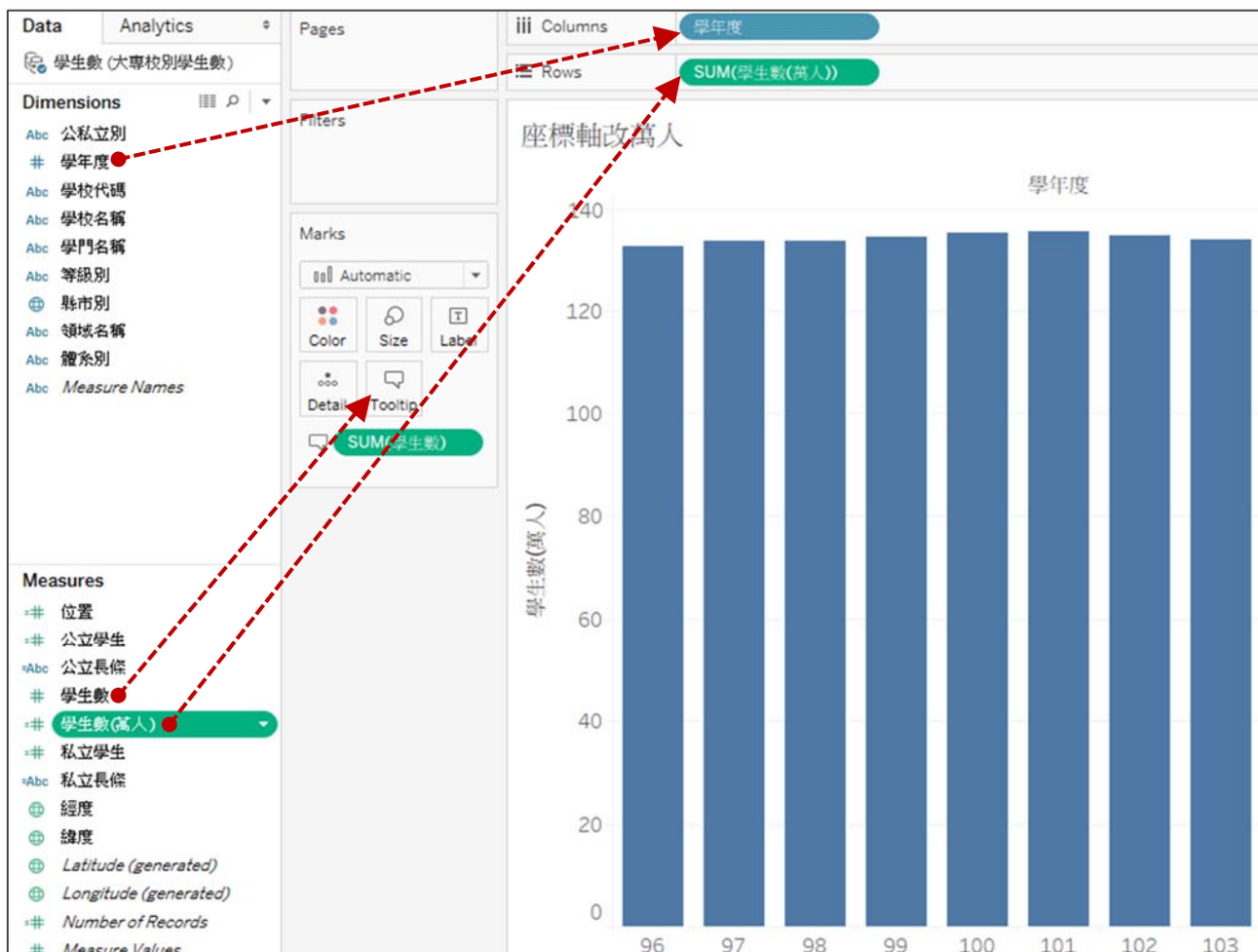
◎詳細圖文操作流程請見下頁

1. 選擇及建立欄位

- 建立[學生數(萬人)] (欄位公式：[學生數] /10000)

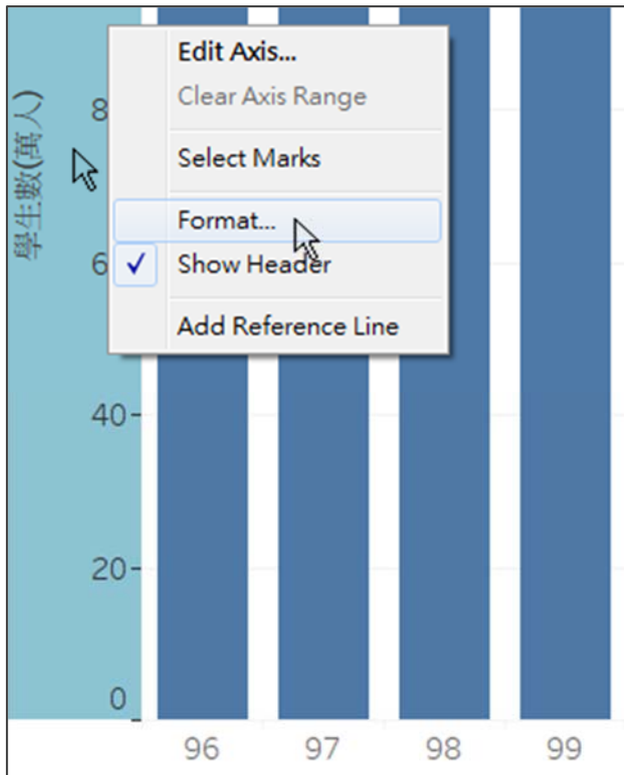


- [學年度]拖曳至 Columns、[學生數(萬人)]拖曳至 Rows、[學生數]拖曳至 Tooltip。



2. 圖表設定

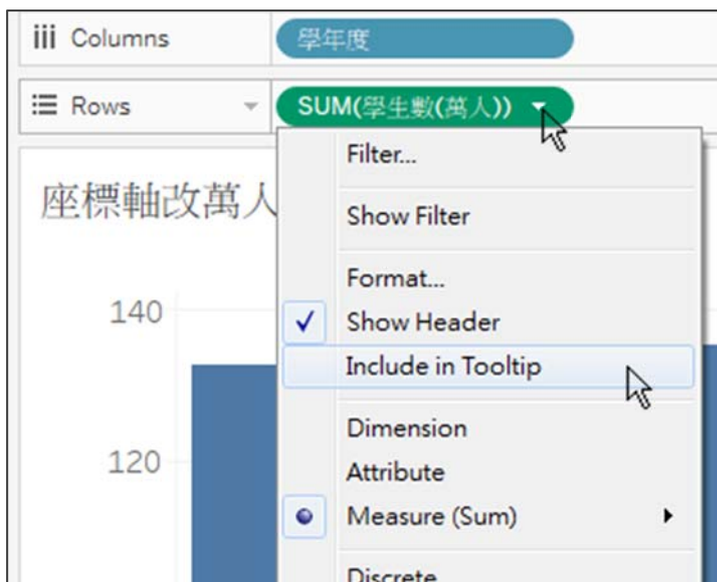
- 對縱軸點右鍵，選 Format 進入格式設定。



將 SUM(學生數(萬人))之 Axis 設定為 Number(Custom)，無小數點。

A screenshot of the Tableau 'Format SUM(學生數(萬人))' dialog box. The 'Axis' tab is selected. The 'Default' section shows 'Font: Tableau Boo..' and 'Shading:'. The 'Scale' section shows 'Ticks:'. The 'Numbers' field shows '123,456'. The 'Alignment' section shows 'Automatic', 'Color', 'Size', and 'Label'. The 'Title' section shows 'Font:'. The 'Number (Custom)' format is selected in the 'Format' list. The 'Decimal places' is set to 0. The 'Negative values' dropdown shows '-1234'. The 'Units' dropdown shows 'None'. The 'Prefix / Suffix' fields are empty. The 'Include thousands separators' checkbox is checked.

- 將 SUM(學生數(萬人))取消勾選 Include in Tooltip。



3. 完成(本範例以圖形美化為主，有關圖表互動或數值運算請參考其他範例)

- 座標軸之單位為萬人，但游標移至圖型時又可呈現完整學生數。

